Issue	Classification

ORIGINAL

Application No.	Applicant(s)								
09/921,242	ALAWADI ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Melvin Curtis Mayes	1734								

CROSS REFERENCE(S)

							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
						CLASS		170			10 V 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		- SUBC	LASS PE	R BLO	CK)	m na e i fra filifili. Na e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			
156 221 156					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	152	22	2	256	5									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 264						264		259		1	**************************************									
В 3	2	В	31	/20		**************************************											94000000000000000000000000000000000000	I Allosopei L Milloropei		
В 2	9	С	45	/14													(227)			
			1, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1	1																
3000 8000 3000 4143				fiezs egyere:					girêşine Güreyey			Barra in	datā sēt: Barasas	Sikilber Kuman						
		::::::::::::::::::::::::::::::::::::::								000 00000 000 0000 000 0000							open open frakti Erikare ste skeb			
	(Ass	sistant l	Examin∈	э <u>г</u> , (I	Date)										Total	l Clain	ns Allo	wed:	10	
		4.	$\subseteq \mathcal{F}$	7) 2/2	·5 04	Melvin C. Mayes								O:G				O.G.	
\ (L	egal In	estrume	ints Exa	aminer)	(Dat			(Primary Examiner) (Date) 🖊 🦼								t Claim	(S)	Prin	Print Fig.	
					(Ual				1-76			3/19	104			1			5	
								U	4			1	/			Partie dell'Est	and the second	. p. 11181018	a 354 () () ()	
	Claims	s renu	mbere	d in th	he san	ne orde	er as	presen	ted by	appl	icant	ПС	PA		□т	.D.		□R	.1.47	
775	<u> </u> <u> </u>		_	اعر			ja		_	ā			ल			T			1	
Fina	Origin		Final	Origina		Final	Origina		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	Ŏ			ŏ		ш	Ö		ш	Ö		<u> </u>	Ö		Ľ.	Q.		ш	O.j.	
1	1			31			61			91			121		- -	151		 -	18	
2	2			32			62			92			122			152			18	
_3	3			33			63			93			123			153			18	
4	4			34			64			94			124			154			184	
6	5			35			65			95			125			155			18	
7	6			36_			66_			96			126			156			18	
8	7			37			67			_97_			127			157			18	
<u>9</u> 5	8 9		- -	38			68			98			128			158			188	
	10			39 40		 	69		 	99			129			159			189	
	11			41			70 71			100 101		<u>-</u> .	130			160			190	
	12			42			72			102			131 132			161 162		<u> </u>	19	
	13			43			73			103			133			163			19: 19:	
	14			44			74			104			134			164		<u> </u>	194	
	15			45			75			105			135			165		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19	
	16			46			76			106			136			166			196	
 	17			47			77			107			137			167			197	
	18		<u> </u>	48			78			108			138			168			198	
	19			49			79			109			139			169			199	
	20 21			50			80			110			140			170			200	
	22			51 52			81			111			141			171			201	
10	23		-	53			82 83			112			142			172			202	
	24			54			84			113 114			143 144			173			203	
	25		-	55			85			115		<u> </u>	145			174 175			204	
	26			56			86	_		116			146			175			205	
	27			57			87			117			147			177			207	
	28			58			88			118			148			178			208	
	29			59			89			119			149		 	179	_		209	
				60	1 ## 1 De 1 de 1 de 1		90			120			150	- 136 M			age is standij 🛏			

ISSUE CLASSIFICATION